# 安徽美信铝业有限公司

# 2023年大气/废水主要污染物排放量及 2024年减排计划

公司通过建立健全环境管理机构和环境管理制度，全面实施符合ISO14001: 2015 标准要求的环境管理体系，不断加强生产过程和环保设施的运行管理，持续推进清洁生产和加大环保投入，不断提升工艺技术和装备水平，加强废物利用，积极推进循环经济，在规模持续扩大和实力持续增强的情况下，实现了各类污染物稳定达标排放，能耗持续下降，环境质量持续改善。

按照“三同时”原则在环保项目上投入巨资，用于污染治理，污染物控制，包括对废水、废气、噪声等污染物的防治。针对污染物的排放公司制定了一系列的措施:

1、全力推进环境基础设施建设;

2、控制污染源，实现污染源削减，通过源头控制，过程改造，末端治理，进一步减少污染物排放;

3、进一步优化生产工艺，提高综合成品率，加强设备维护管理， 降低单位产品综合能耗。

4、改进生产工艺，减少用水量，提高水资源利用效率。

5、循环水系统，对生产废水进行回收和处理，减少废水排放。

6、加强用水设备的管理和维护，防止跑冒滴漏现象的发生。

7、倡导清洁生产文化。

安徽美信 2023 年大气污染物排放情况以及 2024 年减排计划(减排1%）如下:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 大气污染物名称 | 2023年排放量（T） | 2024年排放量（T） | 2028年排放量（T） |
| 非甲烷总烃 | 2.191 | 2.169 | 2.081 |
| 氮氧化物 | 6.658 | 6.591 | 6.325 |
| 颗粒物 | 24.265 | 24.022 | 24.05 |

2028年，大气污染物排放量(T)力争降到32.5以下。

安徽美信 2023 年废水污染物排放情况以及 2024 年减排计划(减排1%）如下:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 废水污染物名称 | 2023年排放量（T） | 2024年排放量（T） | 2028年排放量（T） |
| 生活废水 | 3650 | 3614 | 3458 |
| 工业废水 | 0 | 0 | 0 |

公司通过加强外部信息沟通，增加自身透明度，加强社会监督，认真听取各方面的意见，努力改进自身不足，采取互利互助、群立群策的方式 来做好环保工作。

公司深入推进“绿色环保企业”发展思想，“全面推动绿色制造”战略重点和任务要求，积极落实原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化，践行绿色发展，推动公司形成绿色低碳高质量发展新格局，创造工业绿色生态企业，同时严格落实环保责任制体系建设，重点加强环保 问责制、环保考核制。严格实行污染事件“一票否决”制度，加大环保考 核奖惩力度,确保全年无环境污染事故、环保信访事件及违规问题发生，为公司环境管理的提升打下坚实基础。

****

总经理：

安徽美信铝业有限公司

2024年02月01日